

LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO.

"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:** Nocivo por ingestión. Causa irritación moderada a los ojos. El contacto prolongado o repetido puede causar reacciones alérgicas en ciertas personas. Riesgo de efectos graves para la salud en caso de exposición prolongada.

**MEDIDAS RELATIVAS A LA SEGURIDAD:** No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación. Utilizar ropa protectora como camisa de manga larga, pantalón largo, botas de caucho, visor, guantes de caucho y mascarilla durante la manipulación y aplicación. Después de usar el producto cambiarse, lavar la ropa contaminada por separado y bañarse con abundante agua y jabón.

### "EL MAL USO PUEDE CAUSAR DAÑOS A LA SALUD Y AL AMBIENTE"

**ALMACENAMIENTO Y MANEJO DEL PRODUCTO:** Almacenar en un sitio seguro, retirado de alimentos y medicinas para consumo humano o animal, bajo condiciones que garanticen su conservación (lugar oscuro, fresco y seco). Conservar el producto en el empaque original, etiquetado y cerrado.

**MEDIDAS RELATIVAS A PRIMEROS AUXILIOS:** En caso de inhalación: Conducir a la víctima a un lugar ventilado y cerciorarse de que respira sin dificultad. En caso de contacto con la piel: Retirarse la ropa y lavarse con abundante agua y jabón. En caso de contacto con los ojos: Lavarlos con abundante agua fresca durante mínimo 15 minutos, manteniendo los párpados abiertos. En caso de ingestión: No inducir el vómito. **SÍNTOMAS:** náuseas, vómitos, diarrea, hipocalcemia, cambios en la visión (fotofobia), mareos, hepatotoxicidad, insuficiencia cardíaca congestiva, dolor abdominal, dolor de cabeza, neutropenia, trombocitopenia y convulsiones, palpitaciones, enrojecimiento de la cara, irritación de la nariz, ojos, garganta y piel. **TRATAMIENTO:** Establecer una vía aérea permeable (orofaríngea o cánula nasofaríngea). Administrar oxígeno de 10 a 15 L/min. Anticipar las convulsiones. Riegue cada ojo de forma continua con 0.9% de solución salina (NS). No utilice eméticos. Enjuagar la boca y administrar 5 ml/kg hasta 200 ml de agua para dilución si el paciente puede tragar, tiene fuerte reflejo nauseoso y no babea. Tratar las convulsiones con diazepam o lorazepam. **ANTÍDOTO:** No se conoce antídoto específico.

"En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve el paciente al médico y muéstrele la etiqueta y la hoja informativa ajunta cuando corresponda"



|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| EN CASO DE EMERGENCIA LLAME AL: | <b>1800 VENENO (1800 836366)</b> , Atención las 24 horas del día |
| TITULAR DE REGISTRO:            | <b>(02) 6016900</b>  |

**MEDIDAS RELATIVAS PARA LA DISPOSICIÓN DE ENVASES VACÍOS:** Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, inutilizar la funda cortándola, colocarla en un contenedor y entregar al distribuidor para su disposición final.

**MEDIDAS RELATIVAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:** "No contaminar ríos, lagos, estanques o fuentes de agua, tanto al lavar los equipos de aspersión como al eliminar los residuos". Persistente en el suelo y moderado potencial de lixiviación. "Para la aplicación terrestre de agroquímicos, se establece una franja de seguridad de 50 metros sin barreras vivas y 30 metros con barreras vivas respecto a áreas sensitivas tales como ríos, esteros y cuerpos hídricos principales, que no estén destinados para el consumo humano". "Utilizar equipos calibrados con la dosis y volumen de agua recomendada para disminuir acumulación del producto en el suelo". "Realizar dos aplicaciones por ciclo de cultivo". "Realizar las aplicaciones en un suelo a capacidad de campo y lejos de fuentes de agua". "Evitar las aplicaciones cuando el suelo se encuentre saturado o este lloviendo". "Realizar las aplicaciones de manera dirigida al cultivo".



**FUNGICIDA AGRÍCOLA**

**POLVO MOJABLE (WP)**

**Composición:**

|                          |            |
|--------------------------|------------|
| Mancozeb .....           | 600.0 g/kg |
| Dimethomorph .....       | 90.0 g/kg  |
| Ethylenthiourea.....     | 2.0 g/kg   |
| Excipientes, c.s.p ..... | 1.0 kg     |

**Registro Nacional: 79 – F 10 / NA**

**CONTENIDO NETO: 25 kg**

**Lote N°: 195**

**Fecha de formulación: 2020/01/30**

**Fecha de vencimiento: 2022/01/29**

**P.V.P.: USD 400,00**

**Titular del Registro:**  
**AGRISEC ECUADOR S.A.**

Av. República E7-03 y Av. Eloy Alfaro, Edif. María Victoria, Piso 1, Oficina 107, Quito, Ecuador

**Formulador:**  
**ZENITH CROP SCIENCES BULGARIA LTD.**



**Dirección:** Calle Dimitar Manov 75-83, 1408 Sofia, Bulgaria  
**Tel:** +359 2 9150 500  
**Email:** zack.kusheff@gmail.com  
**Página Web:**  
www.zenithcropsciences.com

**Importador:**  
**AGRISEC ECUADOR S.A.**



**Dirección:** Av. República E7-03 y Av. Eloy Alfaro, Edif. María Victoria, Piso 1, Oficina 107, Quito, Ecuador.  
**Tel.:** 02 6016900  
**Email:**  
bienvenidos@agriseccom  
**Página Web:** www.agrisc.com

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:**

DESANT®, es una mezcla de dos fungicidas. Mancozeb, del grupo químico de los ditiocarbamatos, es de amplio espectro, de contacto y con acción protectante, con actividad de múltiples sitios. Dimethomorph, del grupo químico de las morfollinas, es sistémico y protectante, actúa interrumpiendo la formación de la pared celular fungosa.

**MODO DE EMPLEO:** Para su preparación en un recipiente adecuado para el efecto, agregar agua, regular el pH a 5.5, adicionar dispersante agrícola para mejorar el porcentaje de cubrimiento de la mezcla, añadir la dosis recomendada del producto, agitar hasta formar una suspensión homogénea, luego completar el volumen a usar, finalmente colocar en la bomba y aplicar usando el equipo de protección completo. No guardar la mezcla, preparar lo necesario para la aplicación.

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

| CULTIVO                                     | PLAGA   | DOSIS      | PC (Periodo de carencia) |
|---|---|------------|--------------------------|
| <b>Papa</b><br><i>Solanum tuberosum L.)</i> | <b>Lancha tardía</b><br><i>(Phytophthora infestans)</i> | 2.25 kg/ha | 45 días                  |

**VOLUMEN DE AGUA:** 600 L/ha

**ÉPOCA Y FRECUENCIA DE APLICACIÓN:** Considerarse el umbral de daño económico, es decir cuando exista el 2% de lancha tardía en las plantas de papa. Realizar dos aplicaciones por ciclo. Rotar con otros productos de diferente mecanismo de acción, para evitar la formación de resistencia de la plaga.

**PERÍODO DE REINGRESO:** Al área tratada 12 horas después de la aplicación.

**FITOTOXICIDAD:** El producto no es fitotóxico si se utiliza de acuerdo a la dosis recomendada en la etiqueta.

**COMPATIBILIDAD:** Compatible con fungicidas carbamatos, y no es compatible física y químicamente con soluciones ácidas (como sulfato de cobre) y soluciones alcalinas (como caldo bordelés). Se recomienda hacer una prueba previa de compatibilidad a pequeña escala en caso de existir duda de compatibilidad con nuevas formulaciones.

**RESPONSABILIDAD:** "El Titular del Registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas".

**CATEGORIA TOXICOLÓGICA:**  
**III - LIGERAMENTE PELIGROSO**



**CUIDADO**

